

Die Sony Corporation freut sich, Herrn Tatsuya Igarashi für den W3C-Beirat zu nominieren.

Tatsuya Igarashi ist ein leitender Forscher im Forschungs- und Entwicklungszentrum von Sony in Tokio. Seine Karriere im W3C begann 2011, als er der "Web and TV Interest Group" beitrug, die sich mit Medientechnologie im Web beschäftigt. Derzeit ist er Co-Vorsitzender der nachfolgenden "Media Entertainment Interest Group". Seit zehn Jahren ist er der Sony Vertreter im W3C-Beratungsausschusses, um alle W3C-Aktivitäten der Teilnehmer von Sony zu unterstützen. Zusätzlich zu seiner Teilnahme an W3C hat er zu vielen Standardisierungsaktivitäten für Heimnetzwerke, IPTV und Rundfunk beigetragen, wie z.B. 1394TA, UPnP, DLNA, Open IPTV Forum, HbbTV, ATSC 3.0 und mehr. Außerdem verfügt er über Erfahrung und Fachwissen bei der Gründung und Leitung von Industrie Foren.

Sony unterstützt Herrn Igarashi als Mitglied des W3C-Beirats und bestätigt, dass er mit dem erforderlichen Fachwissen zur Unterstützung der W3C-Mitglieder und der Web-Community beitragen kann.

Nachfolgend die Erklärung von Herrn Igarashi:

Meine erste Begegnung mit dem Web fand 1994 statt. Bei Sony war ich ein junger Software-Ingenieur, der an Multimediasystemen unter Verwendung von CD-ROMs und MiniDiscs gearbeitet hat. Wir forschten an Hyperlink- und Hypermedia-Technologien unter Verwendung von Speichermedien. Ich erinnere mich, dass ich sehr überrascht war über das Erscheinen des frühen NCSA-Mosaik-Browsers, der es den Leuten ermöglichte, Informationen im Internet zu erforschen. 1995 begann ich ein neues F&E-Projekt zur Entwicklung eines TV-Internet-Terminals mit einem HTML 2.0-kompatiblen Browser, und ich leitete das Entwicklungsteam bei einem Internet-Dienstleister, der eine Tochtergesellschaft von Sony war. Zu dieser Zeit liefen unsere Bemühungen, ein bestimmtes Gerät auf den Markt zu bringen, nicht so gut, aber aus dieser Erfahrung lernte ich eine Menge über das Web selbst. Seitdem habe ich an IPTV- und Rundfunkstandards gearbeitet, die Webtechnologien beinhalten. Vor zwei Jahren begann ich mit der Forschung an Blockchain-Technologien, um das Web vertrauenswürdiger und dezentralisierter zu machen. Ich glaube wirklich an das Web.

Wenn ich in den W3C-Beirat gewählt werde, in Übereinstimmung mit den AB/2020-Prioritäten, möchte ich die folgenden Aktivitäten unterstützen:

- Das W3C ist weiterhin führend im Web: Der erfolgreiche Übergang von W3C in eine 'W3C Legal Entity' ist für die weitere Arbeit des W3C von entscheidender Bedeutung. Die Verbesserung des "W3C-Prozesses 2020" ist wichtig, um sicherzustellen, dass die W3C-Spezifikationen ständig aktualisiert und gleichzeitig umfassend überprüft und mit konsensbasierten Entscheidungen vorangebracht werden. In Zusammenarbeit mit den anderen AB-Mitgliedern möchte ich das W3C für eine erfolgreiche Zukunft beraten und unterstützen.

- Das W3C fördert eine vielfältige Beteiligung: Menschen aus verschiedenen Kulturen und Branchen sollten in die Entwicklung von W3C-Standards im Sinne von "One Web" einbezogen werden. Ich möchte die laufende Diskussion über die "W3C-Globalisierung" beschleunigen, um zur Überwindung von Internet Sprachbarrieren beizutragen. Außerdem möchte ich zu einer stärkeren Beteiligung verschiedener Industriesektoren ermutigen; z.B. Medien, Unterhaltung, Verlagswesen, Finanzen, Telekommunikation - wo es unterschiedliche technische Hintergründe und Standardisierungsstile aus der IT-Industrie gibt. Ich würde die Initiative ergreifen, um die jüngeren Generationen in das W3C für Nachhaltigkeit einzubeziehen.
- Das W3C erforscht die Entwicklung des Web: Die Aufgabe des W3C besteht darin, das World Wide Web zu seinem vollen Potenzial zu führen. Ich denke, dass die "W3C-Strategie" und die "Inkubation beim W3C" diese Entwicklung erleichtert. Da ich einen technischen Hintergrund habe, würde ich zu den Diskussionspunkten aus der Sicht von Web-Software-Ingenieuren, Web-App-Entwicklern und Web-Technologie-Forschern beitragen.

Ich bin kein englischer Muttersprachler, aber seit 20 Jahren habe ich dank meiner Freunde in der Welt gute Erfahrungen in meinen internationalen Standardisierungsaktivitäten gemacht. Ich freue mich darauf, mit mehr Menschen im W3C zu kommunizieren und zusammenzuarbeiten. Ich wäre Ihnen dankbar für Ihre Unterstützung bei den AB-Wahlen.